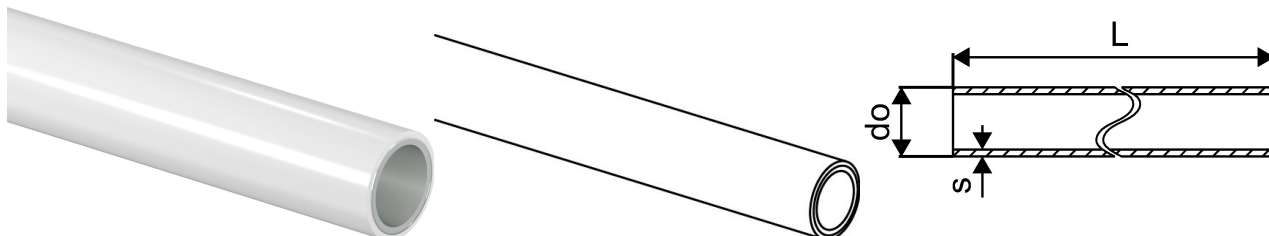


Uponor MLC Rør hvit S 63x6,0 5m

1013451

- Leveres som rette lengder, 3m og 5m



Om Uponor MLC Rør hvit S

Spesifikasjon

- Oksygendiffusjonsbestandig flerlags komposittrør (PE-RT - lim - langsgående sveiset aluminium - lim - PE-RT)
- brannklassifisering E i henhold til en 13501-1.
- Med rør endehetter som hygienisk tetning i henhold til en 806.

Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturrediatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

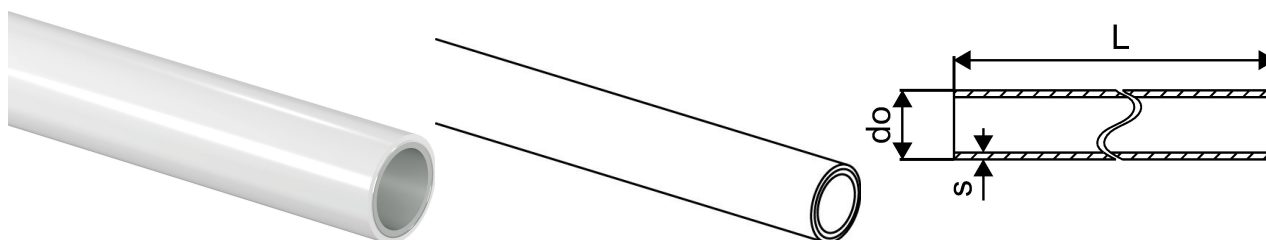
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor MLC Rør hvit S 63x6,0 5m

1013451



Product code

Item no EAN	4021598005594
Item no GF	35001013451
Item no GTIN	04021598005594
Item no LVI	1720109
Item no NOBB	41940061
Item no NRF	5071347
Item no RSK	1873323
Item no VVS	087306163

Dimensjoner

Element Enhets høyde	63
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	1,228
Vareenhetsbredde	63
Item_UOM	M

Measurements

Ytre Diameter_do	63
Veggykkelse_s	6

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905257003
Emballasje GTIN PL2	06414905257010
Emballasje GTIN PL4	06414905257027
Emballasjehøyde PL1	63
Emballasjehøyde PL2	150
Emballasjehøyde PL4	810
Emballasjelengde PL1	5000
Emballasjelengde PL2	5070
Emballasjelengde PL4	5080

Emballasje mengde PL1	5
Emballasje mengde PL2	15
Emballasje mengde PL4	420
Emballasjetype PL1	Piece
Emballasjetype PL2	Cover_Pipe
Emballasjetype PL4	Wooden_Cage
Emballasjevolum PL1	0,019845
Emballasjevolum PL2	0,114075
Emballasjevolum PL4	4,52628
Emballasjevekt PL1	6,14
Emballasjevekt PL2	26,12
Emballasjevekt PL4	780
Emballasjebredde PL1	63
Emballasjebredde PL2	150
Emballasjebredde PL4	1100

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no